TS-213 **EXTRATOR DE SUCOS**





Para prevenir ferimentos ou danos, antes de usar o aparelho leia e siga atentamente a todas as instruções contidas neste manual.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

O extrator de sucos TS-213 NKS Milano é um produto de alta tecnologia e qualidade. Para melhor entender todas as funções deste aparelho, e utilizá-lo com segurança, leia atentamente as recomendações a seguir e as instruções de uso do produto.

Não jogue fora este Manual de Instruções. Guarde-o para eventuais consultas.

PRECAUÇÕES

A NKS, atenta com a qualidade dos seus produtos, preocupa-se também com a segurança pessoal dos seus consumidores. Por esta razão, antes de utilizar pela primeira vez o produto, leia atentamente as recomendações e instruções de uso. Delas dependem um perfeito funcionamento do produto e a sua segurança, assim como a de terceiros.

Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a voltagem é compatível com a indicada no produto (127V ou 220V). Caso a voltagem não seja compatível poderá provocar danos ao produto e à sua segurança pessoal.

Para evitar sobrecarga elétrica, não ligue outros aparelhos na mesma tomada utilizando benjamins ou extensões, evitando assim danificar os componentes do produto e provocar sérios acidentes.

Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) portadoras de necessidades especiais ou sem experiência e conhecimento sobre seu funcionamento, a não ser que sejam supervisionadas ou instruídas pelo responsável pela sua segurança.

Retire o plugue da tomada quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpálo.

Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar o seu funcionamento ou a sua segurança pessoal. Leve-o à um Serviço Autorizado NKS para ser examinado antes de voltar a usá-lo.

Nunca utilize o produto com o fio ou o plugue danificados.

Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a sim de evitar riscos.

Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

Não use o aparelho se o cone rotativo está danificado

Não deixe o fio elétrico pendurado para fora da mesa ou balcão e nem tocar superfícies quentes, para não danificar a isolação do fio e causar problemas técnicos e acidentes.

Nunca transporte o produto pelo fio elétrico e não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cordão, para não afetar o bom funcionamento do produto e evitar eventuais acidentes

O uso de peças ou acessórios, principalmente o fio elétrico, que não sejam originais de fábrica, pode prejudicar o funcionamento do produto e lhe causar danos técnicos e risco de acidentes ao usuário, além de resultar na perda da garantia contratual.

Este aparelho foi projetado e é recomendado apenas para uso doméstico. Deve ser usado continuamente por no máximo 2 minutos quando é indicado que fique em descanso por mais 2 minutos.

O uso comercial e/ou profissional, provocando assim uma sobrecarga pelo trabalho contínuo, poderá provocar danos no produto, ou mesmo acidentes. Sua utilização nessas condições acarretará a perda da garantia contratual.

Nunca tente consertar o produto em casa por si, ou por terceiros não autorizados, para evitar acidentes e problemas técnicos, e para não perder a garantia. Quando precisar, leve-o à um Serviço Autorizado NKS.

Ao ligar ou desligar o plugue da tomada, certifique-se de que os seus dedos não estão em contato com os terminais para evitar choque elétrico.

Não deixe o produto em funcionamento ou conectado à tomada enquanto estiver ausente, mesmo que seja por instantes, principalmente nos locais onde existirem crianças para que acidentes sejam evitados.

Não molhe a base do motor do produto, nem o deixe exposto à ação do sol e da chuva. Não permita que o aparelho entre em contato com a água ou outro líquido, caso aconteça, siga os passos a seguir:

- Desconecte-o imediatamente da tomada.
- Não ponha suas mãos na água.
- -Procure um Posto de Serviço Autorizado NKS antes de usá-lo novamente.

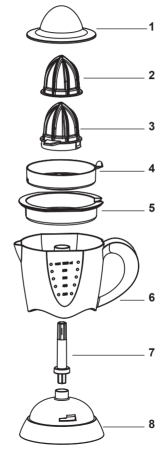
Escolha sempre uma superfície plana, seca e estável para colocar o produto.

Nunca use o aparelho próximo a superfícies quentes.

Nunca utilize o produto sem o mesmo estar completamente montado.

Não enrole o cabo de força em torno da coluna reversível de movimentação.

- 1. Tampa do copo
- 2. Cone grande laranja
- 3. Cone pequeno limão
- 4. Coador móvel
- 5. Coador fixo
- 6. Recipiente Capacidade 1 litro
- 7. Motor reversível Gira para os dois lados
- 8. Base do motor



COMO USAR O PRODUTO

- 1. Coloque a base do motor em uma superfície plana e seca.
- 2. Encaixe a coluna reversível e o recipiente de suco (1 litro).
- 3. Monte o filtro móvel no filtro fixo e depois encaixe no recipiente. Certifique-se de que está encaixado corretamente.
- 4. Posicione o cone pequeno no motor reversível. Se for o caso, para laranjas, coloque o cone grande em cima do cone pequeno.
- 5. Lique o aparelho na tomada.
- 6. Corte a fruta ao meio.
- 7. Pressione cada metade firmemente no cone pequeno ou no grande, o motor é acionado automaticamente. O suco fica armazenado no recipiente após passar pelo filtro. O filtro possui regulagem de filtragem.

Não ultrapasse o tempo máximo de 15 segundos de operação, e mantenha o aparelho desligado por pelo menos 15 segundos até utilizá-lo novamente.

Importante: Não ultrapasse o nível máximo de medida (1 litro) do recipiente de suco.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- 1. Desligue o aparelho da tomada.
- 2. Desmonte as partes do extrator e coloque as peças removíveis de molho em água morna e sabão neutro.
- 3. Recomenda-se enxaguar todas as partes removíveis imediatamente depois do uso, antes que a polpa seque, dificultando a limpeza e podendo causar manchas. Enxague em seguida. Seque bem as peças após a limpeza.
- 4. Limpe o motor usando um pano úmido. Nunca use produtos abrasivos, corrosivos ou escovas brutas.

Importante: Nunca permita que a base do motor entre em contato com a água ou qualquer outro líquido.

Dica: Em caso de aparecimento de manchas nos cones e coador (partes brancas) do produto, use óleo vegetal para removê-las.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO: 127V 60Hz POTÊNCIA: 40W TENSÃO: 220V 60Hz POTÊNCIA: 40W



Este produto possui 1 ano de garantia para defeitos de fabricação. O prazo de garantia será contado a partir da data de aquisição do produto, conforme nota fiscal de compra. A garantia do produto atende exclusivamente defeitos de fabricação, não estão cobertos defeitos decorrentes de uso indevido, tais como queda, transporte inadequado, ligação na rede elétrica em desacordo com a voltagem especificada nesse manual, inserção de objetos estranhos e desgaste natural de partes e peças do produto tais como peças plásticas (cabo de força, etc.) e metálicas (fios, circuitos, etc.). Também não estão cobertos danos decorrentes de agentes da natureza (queda de raios, inundações, maresia, oxidação, umidade, etc). O produto perderá sua garantia se apresentar defeitos, que após análise de nossos técnicos, forem caracterizados como utilizados indevidamente, como uso profissional ou para o fim ao qual não se destina (de acordo com o Manual do Proprietário). Os termos desta garantia também perderão o valor, caso seja constatado que o aparelho sofreu violação, foi reparado por pessoa ou serviço técnico não autorizado pela NKS. A garantia só terá valor com apresentação da Nota/Cupom fiscal de compra sem rasuras ou emendas.

A NKS obriga-se a prestar os serviços acima referidos, no período de garantia, somente nos locais onde mantiver posto autorizado. O consumidor que não se encontra em local próximo a um posto autorizado deverá ser responsável pelas despesas e riscos de transporte ao posto autorizado de sua escolha.

Desgaste natural de uso não está coberto pela garantia. Os produtos NKS são exclusivamente de uso doméstico.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES



Obrigado por ter lido este manual.